

*** فرم معرفی دروس عملی دانشکده دندانپزشکی اصفهان (ویرایش 1403/06/11) ***

نام درس: ارتودنسی عملی 2	رشته و مقطع تحصیلی: دندانپزشکی - دکتری
شماره درس: 214410	گروه آموزشی ارائه دهنده: ارتودنسی
تعداد و نوع واحد: 1 واحد عملی	نام مسئول درس: دکتر شبنم تهمتن
نیمسال تحصیلی: اول 1403-1404	تلفن و روزهای تماس: 03137925535 همه روزه 8:45-12
دروس پیش نیاز: ارتودنسی عملی 1 و ارتودنسی نظری 2	آدرس Email: shab.tahamtan@dnt.mui.ac.ir
اسامی مدرسین: دکتر فریناز شیربان، دکتر مرضیه کچویی، دکتر شبنم تهمتن، دکتر آیلین احتشامی، دکتر زهرا زارعی، دکتر مهشید بیگلری، دکتر لیلا صادق البنایی و دکتر امین انصاری نیا	

هدف کلی درس: انجام عملی و کسب مهارت در فرایند تشخیص و درمانهای ارتودنسی متحرک
اهداف اختصاصی درس:
حیطه شناختی:
1- آشنایی با اصول پذیرش، معاینه بیماران و تکمیل پرونده
2- آشنایی با اصول تهیه رکورد های تشخیصی فوتوگرافی داخل و خارج دهانی
3- آشنایی با اصول انجام آنالیز فضا و آنالیزهای سفالومتری
4- آشنایی با نحوه آماده کردن فایل معرفی بیمار (IOCPT)، تهیه لیست مشکلات بیمار و ارایه طرح درمان
5- آشنایی با اصول مکانوتراپی، انتخاب اپلاینس، تحویل پلاک و آموزش بیمار
حیطه عاطفی:
1- باور پیدا کند که مبنای درمان صحیح بیمار، رعایت اصول معاینه، جمع آوری دقیق داده های تشخیصی و تفسیر درست آنها است.
2- نسبت به رعایت حقوق بیمار و والدین، بویژه حریم شخصی آنها، احساس مسئولیت داشته باشد.
3- به برقراری ارتباط موثر و جلب اعتماد بیمار، جهت جمع آوری بهتر داده های تشخیصی، توجه کند.
4- به رعایت اصول کنترل عفونت در تمام مراحل تکمیل پرونده، رکوردگیری و تحویل پلاک، توجه کند.
حیطه رفتاری:
1- بتواند پذیرش، معاینه بیماران و تکمیل پرونده را با رعایت اصول انجام دهد.
2- بتواند ضمن برقراری ارتباط موثر و جلب اعتماد بیمار، در کلیه مراحل، حقوق بیمار و والدین را رعایت کند.
3- رکوردهای تشخیصی مناسب از بیمار تهیه نموده و آنالیز های مربوط را انجام دهد.
4- بتواند در کلیه مراحل اصول کنترل عفونت مربوط را رعایت کند.
5- بتواند فایل معرفی بیمار (IOCPT) و لیست مشکلات را تهیه نموده و در جلسه مربوط، ارائه نماید.
6- بتواند پلاک متحرک متناسب با مشکلات بیمار را طراحی نموده و بسازد و مراحل تحویل و آموزش به بیمار را انجام دهد.

منابع اصلی مطالعه:

- کتاب: نام، نام نویسنده، سال انتشار، شماره فصول/صفحات مورد نظر

- مقاله: آدرس مطابق رفرنس نویسی و نکوور - وب سایت: لینک / آدرس URL

1- کتاب ارتودنسی نوین / پروفیت/ سال 2019 / فصل 6 و 7

2- کتاب اصول و تکنیک های رایج ارتودنسی / گریپر/ سال 2017 / فصل 8 و 9

3- کتاب رادیوگرافی سفالومتری از مبانی تا تصویربرداری سه بعدی/ جاکوبسون/ سال 2006/ فصول 1 و 3 و 4 و 6 و 7 و 9-11

4- لینک محتوای آموزشی مرتبط با ارتودنسی 2 عملی:

محتوای مربوط به هر جلسه جهت آمادگی برای آزمون، در لینک زیر قابل دسترسی است.

https://drive.google.com/drive/folders/1jV1bNCM_3Xzg4LSVcwLHB7m2IViQUOPd?usp=sharing

ارزشیابی ها: (بر اساس لاگ بوک الکترونیک ارتودنسی 2 عملی)

(حداکثر مجموع بارم ارزشیابی های نظری، در یک واحد عملی، 5 نمره می باشد.)

الف) نظری ابتدای دوره (آزمون ورودی، ...):	تاریخ: طبق برنامه	بارم: 3 نمره
ب) نظری در طول دوره (کوئیز، تکالیف،...):	تاریخ: در طول ترم	بارم: 2 نمره
د) عملی در طول دوره (ریکوآرمنت ها):	تاریخ: در طول ترم	بارم: 15 نمره

پیش بینی ارائه مباحث اخلاق حرفه ای:

رعایت حقوق و حریم شخصی بیمار و والدین در کلیه مراحل پذیرش، جمع آوری داده های تشخیصی

رعایت اصول مربوط به حفاظت اشعه به هنگام تجویز رادیوگرافی

رعایت حریم شخصی بیمار و کسب اجازه از بیمار جهت ارائه کیس

قوانین و مقررات بخش / رعایت موارد زیر الزامی است:

حضور همه دانشجویان، در تمامی جلسات بخش، فارغ از حضور یا عدم حضور بیمار

حضور به موقع در زمان شروع بخش، حضور فعال در طول بخش و کسب اجازه جهت خروج از بخش

رعایت آیین نامه پوشش حرفه ای

رفتار مناسب با بیماران، اساتید و پرستاران

نحوه برخورد با نقض قوانین بخش: کسر متناسب نمره با نظر گروه آموزشی

غیبت: عدم حضور در بخش یا حضور با بیش از 15 دقیقه تاخیر

حداکثر مجاز: یک جلسه، معادل دو هفدهم واحد / یک جلسه غیبت مجاز: بدون کسر نمره / یک جلسه غیبت غیر مجاز: کسر دو نمره

اگر دانشجو بیش از یک جلسه غیبت غیرمجاز داشته باشد، نمره درس صفر گزارش می شود و در صورت مجاز بودن درس حذف خواهد شد.

غیبت مجاز: تشخیص مجاز بودن غیبت بر عهده استاد/گروه آموزشی است و صرفا مدارکی بررسی می شوند که حداکثر تا 2 هفته پس از

تاریخ غیبت، تحویل استاد/گروه آموزشی شود. در صورت بیماری، گواهی پزشک باید به تایید پزشک معتمد دانشگاه نیز رسیده باشد.

تاخیر: تاخیر مجاز: بدون کسر نمره / تاخیر غیر مجاز: کسر نیم نمره

شرح وظایف نماینده کلاس: هماهنگی های مربوط به زمانبندی بخش، امتحانات و سمینارها با دانشجویان طبق نظر اساتید

اساتید مدرس ارتودنسی عملی 2 / روتیشن اول	گروه	ساعت صبح: 8.45 - 11.15 ظهر: 12.15 - 2.45	روز
دکتر مرضیه کچویی / دکتر لیلا صادق البنایی	A	صبح	دوشنبه
دکتر آیلین احتشامی / دکتر مهشید بیگری	B	صبح	دوشنبه
دکتر فریناز شیربان / دکتر مرضیه کچویی	C	صبح	سه شنبه
دکتر شبنم تهمتن / دکتر زهرا زارعی	D	صبح	شنبه
دکتر فریناز شیربان / دکتر امین انصاری نیا	E	صبح	شنبه

اساتید مدرس ارتودنسی عملی 2 / روتیشن دوم	گروه	ساعت صبح: 8.45 - 11.15 ظهر: 12.15 - 2.45	روز
دکتر مرضیه کچویی / دکتر لیلا صادق البنایی	A	ظهر	دوشنبه
دکتر آیلین احتشامی / دکتر مهشید بیگری	B	صبح	سه شنبه
دکتر فریناز شیربان / دکتر مرضیه کچویی	C	صبح	یکشنبه
دکتر شبنم تهمتن / دکتر زهرا زارعی	D	صبح	شنبه
دکتر فریناز شیربان / دکتر امین انصاری نیا	E	ظهر	شنبه

برنامه جلسات	جلسه
معارفه، آشنایی با درس ارتودنسی 2 عملی و قوانین بخش آزمون مربوط به محتواهای آموزشی پرونده تا ابتدای آنالیز کست پرسش و پاسخ در ارتباط با تکمیل پرونده و رفع اشکال	اول
آزمون مربوط به محتواهای آموزشی آنالیز کست و فوتوگرافی پذیرش بیمار (تکمیل پرونده و تهیه رکوردهای فوتوگرافی)	دوم
آزمون مربوط به محتوای آموزشی سفالومتری انجام قالب گیری و تریس سفالومتری و آغاز ساخت اجزای پلاک	سوم
آنالیز کست و case presentation	چهارم
Case presentation / آموزش نحوه تحویل پلاک	پنجم
case presentation / آموزش نحوه تحویل پلاک	ششم
case presentation / اولین جلسه فالوآپ	هفتم
case presentation / اولین جلسه فالوآپ	هشتم
• برای جلسه قالب گیری، به همراه داشتن کاسه لاستیکی، اسپاتول هم زن و ست تری ها، الزامی است.	